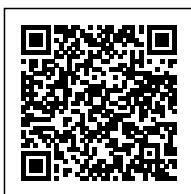


TESTER PER COMPONENTI LED SMART TWEEZERS | STLED



Cod. 131773L



TESTER SMART TWEEZERS ST-LED

ST-LED Smart Tweezers - Soluzione specializzata per testare componenti LED in tecnologia SMD o PTH.

Strumento a batteria compatto ed ergonomico, è costituito da un tester adattativo digitale con display OLED e da una coppia di pinze di precisione rivestite in oro.

Testa una varietà di LED, anche già montati sulla scheda.

Caratteristiche

- FUNZIONALITÀ
 - Controllo corrente e ciclo di lavoro
 - Corrente di test variabile
 - Rilevamento polarità automatico
- COMANDI JOYSTICK
 - Scorrere da SOPRA a SOTTO per testare la corrente
 - Scorrere da DESTRA a SINISTRA per testare la durata della pulsazione
- PUNTE
 - Tipo punta: **Dritto**



- Materiale: Acciaio inossidabile SA, Antimagnetico, Antiacido
- Rivestimento: Rivestimento industriale GP in oro 24 carati – Spessore: 2-5 micron
- Dimensioni punte (Lunghezza x Spessore x Larghezza): 32 x 0.25 x 0.40 mm
- Dimensioni (Lunghezza tootale x Larghezza x Altezza): 155 x 25 x 20 mm
- Peso netto: 31 g
- Protezione ESD: No
- Conforme RoHS: Sì
- Batteria: 3.7 V LiPo Ricaricabile, 180 mAH.